

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-CD80 Antibody [JF100-4], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1702-95

Artikelname	Anti-CD80 Antibody [JF100-4], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1702-95
Hersteller Artikelnummer	ET1702-95
Alternativnummer	HBO-ET1702-95
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human CD80 aa 246-288 / 288.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Cluster of differentiation 80 (also CD80 and B7-1) is a B7, type I membrane protein in the immunoglobulin superfamily, with an extracellular immunoglobulin constant-like domain and a variable-like domain required for receptor binding. It is close...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JF100-4]
Molekulargewicht	Predicted band size: 33 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	P33681
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD80
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:50-1:100